

ke Smlouvě o řešení části grantového projektu č. 16-02681S panelu č. P107
a poskytnutí části dotace na jeho podporu
dle zák. č. 130/2002 Sb. v platném znění a zák. č. 89/2012 Sb. v platném znění

I. Smluvní strany

1.1. Příjemce: **Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.**
Sídlo: Dolejškova 2155/3, 182 00 Praha 8
IČO: 613 88 955 DIČ: CZ61388955
Zápis v rejstříku: Rejstřík VVI vedený MŠMT, sp. zn. 17113/2006-34/ÚFCH JH
Bank. spojení: [redacted]
Zastoupený: prof. Martinem Hofem, Dr. rer. nat. DSc., ředitelem
na straně jedné
(dále jen „příjemce“)

a

1.2. Spolupříjemce: **Fyziologický ústav AV ČR, v. v. i.**
Sídlo: Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4
IČO: 679 85 823 DIČ: CZ67985823
Bank. spojení: [redacted]
Zastoupený: MUDr. Janem Kopeckým, DrSc., ředitelem
na straně druhé
(dále jen „spolupříjemce“)

uzavřely tento

Dodatek č. 2**ke Smlouvě o řešení části grantového projektu a poskytnutí části dotace na jeho podporu****II.****Předmět smlouvy**

2.1. Mezi shora uvedenými stranami byla uzavřena smlouva, jejímž předmětem je řešení části grantového projektu (dále jen Smlouva):

Poskytovatel:	Grantová agentura České republiky
Registrační číslo projektu:	16-02681S
Název projektu:	Silikalitové nanofilmy s laditelnými vlastnostmi jako perspektivní biokompatibilní materiál
Předmět a cíle řešení projektu:	Příprava silikalitových nanovrstev s nastavitelným povrchovým chemickým složením, topologií, morfologií, drsností, poresní strukturou a smáčivostí pro objasnění mechanismů řídicích interakce kostních buněk s umělým materiálem a jako nových perspektivních povrchů kostních implantátů.
Datum zahájení projektu:	01. 01. 2016
Datum ukončení projektu:	31. 12. 2018
Odpovědný řešitel projektu:	[redacted] dále jen řešitel)
Odpovědný spoluřešitel projektu:	[redacted] CSc. (dále jen spoluřešitel)
Část projektu řešená spoluřešitelem:	Buněčné experimenty a následná studie adsorpce proteinů na dodaných vzorcích.

III.**Poskytnutí grantových prostředků**

3.1. Za odstavec 3.6. Smlouvy se doplňuje následující odstavec:

3.7. Na řešení věcné náplně části grantového projektu v kalendářním roce 2018 budou příjemcem poskytnuty spolupříjemci následující grantové prostředky:



DODATEK č. 2

Evid. č.:

ke Smlouvě o řešení části grantového projektu č. 16-02681S panelu č. P107
a poskytnutí části dotace na jeho podporu
dle zák. č. 130/2002 Sb. v platném znění a zák. č. 89/2012 Sb. v platném znění

Věcné náklady celkem:	709 tis. Kč
Investiční náklady celkem:	0 tis. Kč
Osobní náklady celkem:	659 tis. Kč
Náklady na řešení projektu celkem:	1 368 tis. Kč
Z toho dotace celkem:	1 296 tis. Kč

Uvedené grantové prostředky budou poskytnuty do 30-ti dnů po jejich obdržení od GA ČR.

IV.

Závěrečná ustanovení

- 4.1. Ostatní ustanovení Smlouvy se nemění.
- 4.2. Součástí tohoto Dodatku je Příloha č. 1 k Dodatku ke Smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 16-02681S panelu č. P107.
- 4.3. Dle zákona č. 340/2015 Sb. nabývá tento Dodatek platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti v den jeho uveřejnění v registru smluv. Zveřejnění tohoto Dodatku zajistí příjemce.
- 4.4. Tento Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž po jednom obdrží příjemce, spolupříjemce a GA ČR.

V Praze dne

V Praze dne

Za příjemce:

Za spolupříjemce:

.....
prof. Martin Hof, Dr. rer. nat. DSc.
ředitel

.....
MUDr. Jan Kopecký, DrSc.
ředitel